

Type	Lieferjahr/ Maschinennummer	Abgekündigte Bauteile / Discontinued Components		Servicefähigkeit / service ability		Alternativen / Alternatives		Service-Ende End of Service
	Year of delivery/ machine number	[de]	[en]	[de]	[en]	[de]	[en]	
W+D 341 W+D 627	1997 - 2000 no. 13.209 - 14.377	Bedien-PC "Innoscan"	Industrial PC "Innoscan"	keine Neulieferung, keine Reparaturen, keine Ersatzteile	no new delivery, no repair, no spare-parts	Austausch des Industrie-PCs T.I.P. ENV-A001	PC and operator interface replacement T.I.P. ENV-A001	31.12.2008
W+D 341 W+D 627	2001 - 2004 no. 13.586 - 14876	Bedien-PC "B+R"	Industrial PC "B+R"	keine Neulieferung, keine Reparaturen, keine Ersatzteile	no new delivery, no repair, no spare-parts	Austausch des Industrie-PCs T.I.P. ENV-A001	PC and operator interface replacement T.I.P. ENV-A001	31.12.2008
W+D 341 W+D 627 W+D 349	2002 - 2005 no. 14.870 - 15.428	Schaltschrank-PC "Beckhoff"	Industrial PC "Beckhoff" - switch cabinet	keine Neulieferung, Reparatur und Ersatzteile bis 31.07.2010	no new delivery, repair and and spare parts until 31.07.2010	Austausch des Industrie-PCs T.I.P. ENV-A001	PC and operator interface replacement T.I.P. ENV-A001	31.07.2010
W+D 341 W+D 627 W+D 202	2003 - 2007	Bedien-PC "Beckhoff"	"Beckhoff" terminal	keine Neulieferung, Reparatur und Ersatzteile bis 31.07.2010	no new delivery, repair and and spare parts until 31.07.2010	Austausch des Industrie-PCs T.I.P. ENV-A001	PC and operator interface replacement T.I.P. ENV-A001	31.07.2010
W+D 102 W+D 202 W+D 249 W+D 527 + miscellaneous	until 2005 up to no.15.539	elektrische Materialüberwachung (C1-Technik + Selectron)	Electronic jam detection control unit (C1 technology + Selectron)	keine Neulieferung, keine Reparaturen, keine Ersatzteile	no new delivery, no repair, no spare-parts	Neu entwickelte Materialüberwachungseinheit T.I.P. ENV-A003	New developed material control system T.I.P. ENV-A003	31.12.2008
W+D 102 W+D 202 W+D 249 W+D 527 + miscellaneous	1974 - 1995 no. 8.048 - 12.847	Faurndau-Hauptantrieb	Faurndau main drive	Neulieferung bis 31.12.2009, Reparatur und Ersatzteile bis 31.12.2010	new delivery until 31.12.2009, repair and spare-parts until 31.12.2010	Austausch Elektra-Faurndau Antriebe gegen neue W+D Servo-Technologie T.I.P. ENV-A004	Elektra-Faurndau main drive replacement with new W+D servo drive system T.I.P. ENV-A004	31.12.2010
W+D 102 W+D 202 W+D 249 + register control W+D 249.41 W+D 527	1986 - 2007 no. 10819 - 15.692	PIV-Getriebe zur Einstellung der Bahnspannung	PIV gear box for adjusting web tension	Neulieferung, Reparatur und Ersatzteile bis 31.12.2010	new delivery, repair and spare parts until 31.12.2010	Austausch PIV-Getriebe gegen neue W+D Servo- Technologie T.I.P. ENV-A005	PIV gear box replacement with new W+D servo drive T.I.P. ENV-A005	31.12.2010
W+D 191.00	1995 - 1999 no. 12.635 - 13.885	Perma-Drive Antrieb	Perma-Drive	keine Neulieferung, keine Reparaturen, keine Ersatzteile	no new delivery, no repair, no spare-parts	Austausch des Perma-Drive Antriebes durch einen Indramat Eco-Drive T.I.P. 191-A003	Perma-Drive replacement with Indramat Eco-Drive T.I.P. 191-A003	31.12.2000

Type	Lieferjahr/ Maschinennummer	Abgekündigte Bauteile / Discontinued Components		Servicefähigkeit / service ability		Alternativen / Alternatives		Service-Ende End of Service
	Year of delivery/ machine number	[de]	[en]	[de]	[en]	[de]	[en]	
W+D 191.00 W+D 191.02	1995 - 2004 no. 12.635 - 15.091	Hydac-Hydraulikaggregat	Hydac hydraulic system	keine Neulieferung, Reparatur und Ersatzteile bis 31.12.2010	no new delivery, repair and and spare parts until 31.12.2010	Austausch des Hydac- Hydraulikaggregates durch ein Bosch-Aggregat T.I.P. 191-A004	Hydac hydraulic system replacement with Bosch system T.I.P. 191-A004	31.12.2010
W+D 102 W+D 202 W+D 202.01 W+D 249 W+D 249.41 W+D 527 W+D 191.02	1995 - 2007 no. 12.720 - 15.692	Indramat DIAX 01 (RAC + 2AD-Motoren +TDA)	Indramat DIAX 01 (RAC + 2AD motors + TDA)	RAC + TDA - Service bis Ende 2011, 2AD-Motoren - Service bis Ende 2013	RAC + TDA - Service until end of 2011, 2AD motors - Service until end of 2013	Austausch RAC 3.5 gegen neue W+D Servo-Technologie (Regler + Motor) T.I.P. 102-A012	RAC 3.5 replacement with new W+D servo technology (servo drive and motor) T.I.P. 102-A012	31.12.2013
W+D 212 W+D 222	1975 - 2006 no. 8.490 - 15.457	Feuchtwerksmotoren	dampening unit motors	Neulieferung bis 31.12.2010	new delivery until 31.12.2010	Feuchtwerksmotoren in verstärkter Ausführung T.I.P. 212-A005	Dampening unit motors with increased capacity T.I.P. 212-A005	31.12.2010
W+D 214 W+D 224	1993 - 2007 no. 12.345 - 15.381 no. 15.635	Feuchtwerksmotoren	dampening unit motors	Neulieferung bis 31.12.2010	new delivery until 31.12.2010	Feuchtwerksmotoren in verstärkter Ausführung T.I.P. 214-A005	Dampening unit motors with increased capacity T.I.P. 214-A005	31.12.2010